# Modelo de Carta de Solicitação de Informação de Acesso

|  |
| --- |
| (Papel timbrado da empresa solicitante)  Ref.: Carta nº xxxxxxxx (local e data)  AO OPERADOR NACIONAL DO SISTEMA ELÉTRICO – ONS  Diretoria de Administração dos Serviços de Transmissão  Rua Júlio do Carmo, 251 - 5º Andar  20211-160, Cidade Nova, Rio de Janeiro, RJ  At .:  Sr. Álvaro Fleury Veloso da Silveira  Diretor de Administração dos Serviços da Transmissão  **Assunto: Solicitação de Informação de Acesso para a (informar nome da central geradora).**  A (razão social do empreendedor), com CNPJ nº (informar o nº), localizada na (informar o endereço, município, CEP e UF) vem, por meio do seu representante legal abaixo assinado, requerer de V.Sa. informação de acesso para obtenção na ANEEL de outorga de autorização para a implantação da (nome da central geradora) e sua conexão ao sistema elétrico de transmissão no(a) (informar o ponto de conexão pretendido) em ( informar a data prevista para o início da operação comercial da central geradora).  Em conformidade com a Revisão nº(informar a versão vigente) do Módulo 3 dos Procedimentos de Rede , disponibilizada no *site* do ONS na Internet, informamos que estamos anexando à presente solicitação um CD contendo os documentos abaixo relacionados.   1. Despacho de recebimento do requerimento de outorga nº XXXX, emitido em xx/xx/xxxx pela SCG/ANEEL para a central geradora; 2. Anexo I; 3. Anexo II (preencher conforme o tipo de central geradora); 4. CD contendo os relatórios dos estudos de fluxo de potência e de curto-circuito, e identificado com os nomes do empreendedor e do empreendimento. 5. Carta da empresa transmissora proprietária da subestação a ser acessada pela central geradora, atestando a viabilidade física da conexão; 6. Outros (documentos e/ou informações adicionais consideradas relevantes pelo empreendedor).   Informamos que o responsável perante o ONS pelo envio e recebimento de informações e/ou correspondência, bem como para quaisquer esclarecimentos, é a pessoa a seguir qualificada.  Nome:  Endereço:  Telefone:  Celular:  E-mail:  Atenciosamente,  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (representante legal)  (cargo) |

# ANEXO I

# Enviar junto com a carta de solicitação da Informação de Acesso

|  |
| --- |
| **1** – Informações sobre o interessado e o empreendimento  **A) Informações gerais**  1 - Nome do empreendimento  2 - Razão social  3 - Ramo de atividade  4 - CNPJ  5 - Inscrição estadual  6 - Endereço  7 - Município  8 - UF  9 - CEP  10 - Telefone  11 - Fax  12 - E-mail  **B) Dados do representante perante o ONS**  1 - Empresa  2 - Cargo  3 - Setor  4 - Nome  5 - Endereço  6 - Município  7 - UF  8 - CEP  9 - Telefone  10 - Fax  11 - E-mail  **C) Localização do empreendimento**  1 - Município  2 - UF  3 – Latitude sul (graus, minutos e segundos)  4 – Longitude oeste (graus, minutos e segundos)  **D) Dados do ponto de conexão**  **D.1 No caso de conexão em subestação**  1 - Nome da subestação  2 - Nível de tensão (kV)  3 – Transmissora proprietária da SE  4 - Observações adicionais  **D.2 No caso de conexão por meio de seccionamento de linha de transmissão**  1 - Nome da linha de transmissão  2 - Distância do ponto de seccionamento a cada um dos terminais da LT  3 - Nível de tensão (kV)  4 - Transmissora proprietária da LT  5 - Observações adicionais |

# ANEXO II

# Preencher a tabela relativa ao tipo da central geradora e enviar junto com a carta de solicitação da Informação de Acesso

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Para Central Geradora Termelétrica**   |  |  | | --- | --- | | **DADOS DA CENTRAL GERADORA TERMELÉTRICA** | | | Potência nominal (MVA) |  | | Potência máxima em regime contínuo (MW) |  | | Número de unidades |  | | Combustível |  | | Data da conexão no sistema de transmissão |  | | Potência a ser injetada no sistema elétrico (MW) |  |  |  |  | | --- | --- | | **DADOS DA CENTRAL GERADORA HIDRELÉTRICA OU PCH** | | | Potência nominal (MVA) |  | | Potência máxima em regime contínuo (MW) |  | | Número de unidades |  | | Data da conexão no sistema de transmissão |  | | Potência a ser injetada no sistema elétrico (MW) |  |   **Para** **Central Geradora Hidrelétrica ou PCH** |
| **Para** **Central Geradora Eólica**   |  |  | | --- | --- | | **DADOS DA CENTRAL GERADORA** | | | Número de turbinas /geradores (por tipo): |  | | Potência nominal instalada total (MW) (por tipo): |  | | Potência máxima injetada na rede pela central eólica (MW): |  | | Data da conexão no sistema de transmissão |  | |

**Para** **Central Geradora Fotovoltaica**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **DADOS DA CENTRAL GERADORA** | | | Potência nominal instalada total (MW) (por tipo): |  | | Potência máxima injetada na rede pela central solar (MW): |  | | Data da conexão no sistema de transmissão |  | |